



**ORDENACIÓN DOCENTE DEL GRADO EN VETERINARIA**  
**CURSO 2016-2017**

**Aprobado en Junta de Facultad de 17 de marzo 2016**  
**Modificado en Junta de Facultad de 20 de abril de 2016**

**INTRODUCCIÓN**

En general, cada crédito ECTS son 30 horas de trabajo con un 40% de presencialidad (12 horas presenciales).

Excepción a lo anterior son las siguientes asignaturas:

Epidemiología, Zoonosis y Salud Pública.  
Farmacia y Farmacología.  
Enfermedades Parasitarias.  
Anatomía Patológica Especial.  
Enfermedades Infecciosas I.  
Enfermedades Infecciosas II.  
Toxicología.  
Propedéutica Clínica.  
Anestesia Veterinaria.  
Diagnóstico por Imagen.  
Farmacoterapia.  
Patología Médica.  
Reproducción y Obstetricia.  
Patología Quirúrgica y Cirugía Generales.  
Patología Quirúrgica y Cirugía Especiales.  
Clínica de Animales de Abasto.  
Medicina Preventiva y Política Sanitaria.

Que para las metodologías: "Créditos de Seminario", "Créditos de Laboratorio o similar" y "Créditos Clínicos", cada crédito ECTS son 25 horas con un 60% de presencialidad.

En la asignatura "Prácticas Tuteladas", cada crédito ECTS son 25 horas con una presencialidad del 85%.

En la asignatura "Trabajo de Fin de Grado", cada crédito ECTS son 30 horas con una presencialidad del 10%.



### PRIMER CURSO

En este curso se comenzará el 12 de septiembre, dedicándose la primera semana (5 a 9 de septiembre) a la impartición del CURSO 0.

Según la ficha de cada asignatura o materia, la desagregación por metodologías es:

ASIGNATURAS	CRÉDITOS (horas)				
	EN GRUPO ÚNICO	DE SEMINARIO	DE LABORATORIO O SIMILAR	CLÍNICOS	DE TUTORÍAS
<b>1<sup>ER</sup> CUATRIMESTRE</b>					
ESTADÍSTICA Y EMPRESA (GESTIÓN Y MARKETING)	2,4 (29 h)	1,2 (14 h)	2,1 (25 h)	-	0,3 (3 h)
FÍSICA Y QUÍMICA	4,2 (51 h)	0,75 (9 h)	0,75 (9 h)	-	0,3 (3 h)
BIOLOGÍA GENERAL Y MOLECULAR	3,6 (43 h)	0,3 (4 h)	1,8 (22 h)	-	0,3 (3 h)
BIOQUÍMICA	4 (48 h)	0,5 (6 h)	1,2 (15 h)	-	0,3 (3 h)
ANATOMÍA I	2,4 (29 h)	0,3 (4 h)	-	3 (36 h)	0,3 (3 h)
<b>2<sup>º</sup> CUATRIMESTRE</b>					
ANATOMÍA II	2,4 (29 h)	0,3 (4 h)	-	3 (36 h)	0,3 (3 h)
ANATOMÍA MICROSCÓPICA E HISTOLOGÍA	2,4 (29 h)	0,3 (4 h)	3 (36 h)	-	0,3 (3 h)
FISIOLOGÍA VETERINARIA I	2,4 (29 h)	0,6 (8 h)	2 (24 h)	0,7 (8 h)	0,3 (3 h)
GENÉTICA	3,6 (43 h)	0,9 (11 h)	1,2 (15 h)	-	0,3 (3 h)
DEONTOLOGÍA, MEDICINA LEGAL Y LEGISLACIÓN VETERINARIA	1,8 (21 h)	0,45 (5 h)	0,6 (7 h)	-	0,15 (1,5 h)
AGRONOMÍA	1,5 (18 h)	0,3 (4 h)	0,57 (7 h)	0,48 (6 h)	0,15 (1,5 h)



## HORARIO GRUPO ÚNICO

**PRIMER CURSO (primer cuatrimestre). Aula Francisco Moreno.**

**Coordinador: Prof. Dr. D. José Antonio Teruel Puche (Física y Química).**

Hora/Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30 - 9,30	Fís. y Quím. <sup>3</sup>	Fís. y Quím. <sup>3</sup> Biología <sup>4</sup>	Biología	Biología	Biología
9,30 - 10,30	Bioquímica	Bioquímica	Fís. y Quím. <sup>3</sup>	Bioquímica	Bioquímica <sup>1</sup> Anatomía I <sup>2</sup>
10,30 - 11,30	Anatomía I	Anatomía I	Estadística	Estadística	Fís. y Quím. <sup>3</sup>

1.- "Bioquímica" utilizará este horario 8 viernes (semanas 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9 y 10).

2.- "Anatomía I" utilizará este horario 3 viernes (semanas 11, 12 y 13).

3.- "Física y Química" deberá finalizar la docencia el 19 de diciembre.

4.- "Biología general y molecular" utilizará en este horario la semana 16.

**PRIMER CURSO (segundo cuatrimestre). Aula Francisco Moreno.**

**Coordinador: Prof. Dr. D. Miguel Motas Guzmán (Deontología, Medicina Legal y Legislación Veterinaria).**

Hora/Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30 - 9,30	Genética	Genética	Genética	Agronomía <sup>2</sup>	Agronomía <sup>2</sup>
9,30 - 10,30	Anatomía II	Anatomía II	Deontología <sup>1</sup>	Deontología <sup>1</sup>	Anatomía II <sup>4</sup> Fisiología I <sup>5</sup>
10,30 - 11,30	Fisiología I	Fisiología I	Histología <sup>3</sup>	Histología <sup>3</sup>	Genética <sup>6</sup> Histología <sup>3</sup>

1.- "Deontología, Medicina Legal y Legislación Veterinaria" deberá finalizar la docencia el 27 de abril.

2.- "Agronomía" deberá finalizar la docencia el 31 de marzo.

3.- "Anatomía Microscópica e Histología" deberá finalizar la docencia el 27 de abril.

4.- "Anatomía II" utilizará este horario 3 viernes (semanas 1, 2 y 3).

5.- "Fisiología Veterinaria I" utilizará este horario 3 viernes (semanas 4, 5 y 6).

6.- "Genética" utilizará este horario 3 viernes (semanas 1, 2 y 3).



## HORARIO LABORATORIO, SEMINARIOS Y TUTORÍAS

A partir de las 12:00 horas, las asignaturas emplearán las horas necesarias hasta completar su horario, lo que será oportunamente programado en las correspondientes guías docentes. Se harán 5 grupos.

### PRIMER CUATRIMESTRE

Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Anatomía I	A	B	C	D	E
Estadística y Empresa	B	C	D	E	A
Física y Química	C	D	E	A	B
Biología	D	E	A	B	C
Bioquímica	E	A	B	C	D

### SEGUNDO CUATRIMESTRE

Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Anatomía II	A	B	C	D	E
Histología	B	C	D	E	A
Fisiología	C	D	E	A	B
Genética	D	E	A	B	C
Agronomía/Deontología	E	A	B	C	D